INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Application No PCT/EP2004/014453

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 C07D237/04 C07D263/32

A01N43/48

A01N43/76

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, BEILSTEIN Data, WPI Data

| · · · · · · | ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | · |
|--|---|--|---|
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the re | Relevant to claim No. | |
| X Y | WO 98/23605 A (BAYER AKTIENGESELIFISCHER, REINER; LUI, NORBERT; DISTE) 4 June 1998 (1998-06-04) example 46 | LSCHAFT; UTZMANN, | 1,4 1-9 |
| X | WO 03/037274 A (ICAGEN, INC; ATK ROBERT, NELSON; GROSS, MICHAEL, 8 May 2003 (2003-05-08) page 40; example 9 | INSON, FRANCIS) | 1 |
| P,X | WO 2004/060281 A (BRISTOL-MYERS COMPANY) 22 July 2004 (2004-07-2) page 29; example 90 | | 1 |
| | | -/ | |
| X Furth | ner documents are listed in the continuation of box C. | X Patent family members are listed | D appoor |
| | | A Talent lating members are listed | |
| "A" docume consid "E" earlier of filing d "L" docume which otation "O" docume other of the counter of the count | nt which may throw doubts on priority claim(s) or s cited to establish the publication date of another or or other special reason (as specified) in teferring to an oral disclosure, use, exhibition or | "T" later document published after the Inte- or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or th Invention "X" document of particular relevance; the or cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do- "Y" document of particular relevance; the or cannot be considered to involve an in- document is combined with one or mo ments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent | the application but sory underlying the sory underlying the slamed invention be considered to cument is taken alone laimed invention ventive step when the ore other such docu-us to a person skilled |
| Date of the | actual completion of the international search | Date of mailing of the International sea | rch report |
| 1: | 3 June 2005 | 22/06/2005 | • |
| Name and n | ialling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 | Authorized officer Zellner, A | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation Application No PCT/EP2004/014453

| | ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | | |
|------------|--|-----------------------|--|--|
| Category ° | Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No. | | |
| E | WO 2005/016909 A (ASTRAZENECA AB; ASTRAZENECA UK LIMITED; ASHWELL, SUSAN; GERO, THOMAS;) 24 February 2005 (2005-02-24) page 45; example 81 page 32; figure III | 1 | | |
| Y | PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2002, no. 04, 4 August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), 18 December 2001 (2001-12-18) cited in the application abstract; examples 7,13 | 1-9 | | |
| Α | CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. AG) 30 August 1974 (1974-08-30) example 5 | 9 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| * | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internati Application No
PCT/EP2004/014453

| | atent document d in search report | | Publication date | | Patent family member(s) | Publication date |
|----|--------------------------------------|---|------------------|----------------------------------|---|--|
| WO | 9823605 | A | 04-06-1998 | DE AU WO EP JP US | 19649093 A1 5482498 A 9823605 A1 0944615 A1 2001504832 T 6013664 A | 28-05-1998 22-06-1998 04-06-1998 29-09-1999 10-04-2001 11-01-2000 |
| WO | 03037274 | A | 08-05-2003 | CA EP WO US | 2465207 A1 1451160 A2 03037274 A2 2005049237 A1 | 08-05-2003 01-09-2004 08-05-2003 03-03-2005 |
| Wo | 2004060281 | A | 22-07-2004 | AU WO US | 2003293495 A1 2004060281 A2 2004147401 A1 | 29-07-2004 22-07-2004 29-07-2004 |
| WO | 2005016909 | A | 24-02-2005 | WO | 2005016909 A1 | 24-02-2005 |
| JP | 2001348378 | Α | 18-12-2001 | NONE | | |
| СН | 553159 | A | 30-08-1974 | NONE | | -80 |
| | | | | | | بسبید ہے۔۔۔ یہ دے دے کے بی نص کے اسا کا |

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Internati es Aktenzeichen PCT/EP2004/014453

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES 1PK 7 C07D237/04 C07D263/32

C07D261/18

A01N43/48

A01N43/76

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 CO7D A01N

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, BEILSTEIN Data, WPI Data

| Kategorie! | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. | Betr. Anspruch Nr. | | |
|------------|---|--------------------|--|--|
| X Y | WO 98/23605 A (BAYER AKTIENGESELLSCHAFT; 1,4 FISCHER, REINER; LUI, NORBERT; DUTZMANN, STE) 4. Juni 1998 (1998-06-04) Beispiel 46 | | | |
| X | WO 03/037274 A (ICAGEN, INC; ATKINSON, ROBERT, NELSON; GROSS, MICHAEL, FRANCIS) 8. Mai 2003 (2003-05-08) Seite 40; Beispiel 9 | | | |
| Р,Х | WO 2004/060281 A (BRISTOL-MYERS SQUIBB 1 COMPANY) 22. Juli 2004 (2004-07-22) Seite 29; Beispiel 90 | | | |
| | -/ | | | |
| * | | | | |
| | | | | |

|) | Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen |
|---|---|
| | |

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- · âlteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- ausgerunrt)
 Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
 eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach
 dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden Ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend beirachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derseiben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

22/06/2005

13. Juni 2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Bevollmächtigter Bediensteter

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Zellner, A

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

International Aktenzeichen
PCT/EP2004/014453

| Secitivaria Sectitivaria Secitivaria Sectitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Secitivaria Sectitivaria Secitivaria Secitivaria | C.(Fortsetz | ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | PCT/EP200 | 7,7 7,4 100 | |
|--|-------------|---|--------------------|-------------|--|
| ASTRAZENECA UK LIMITED; ASHWELL, SUSAN; GERO, THOMAS;) 24. Februar 2005 (2005-02-24) Seite 45; Beispiel 81 Seite 32; Abbildung III Y PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2002, Nr. 04, 4. August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), 18. Dezember 2001 (2001-12-18) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Beispiele 7,13 CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | | | Betr. Anspruch Nr. | | |
| ASTRAZENECA UK LIMITED; ASHWELL, SUSAN; GERO, THOMAS;) 24. Februar 2005 (2005-02-24) Seite 45; Beispiel 81 Seite 32; Abbildung III Y PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2002, Nr. 04, 4. August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), 18. Dezember 2001 (2001-12-18) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Beispiele 7,13 CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | | | | | |
| Seite 45; Beispiel 81 Seite 32; Abbildung III Y PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2002, Nr. 04, 4. August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), 18. Dezember 2001 (2001-12-18) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Beispiele 7,13 A CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | Е | ASTRAZENECA UK LIMITED; ASHWELL, SUSAN; GERO, THOMAS;) | | 1 | |
| Bd. 2002, Nr. 04, 4. August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), 18. Dezember 2001 (2001-12-18) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Beispiele 7,13 CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | | Seite 45; Beispiel 81 | | | |
| in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Beispiele 7,13 CH 553 159 A (HOFFMANN-LA ROCHE, F., & CO. 9 AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | Y | Bd. 2002, Nr. 04, 4. August 2002 (2002-08-04) & JP 2001 348378 A (UBE IND LTD), | , | 1-9 | |
| AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | | in der Anmeldung erwähnt | | | |
| | Α | AG) 30. August 1974 (1974-08-30) | * | 9 | |
| | | ,. | | | |
| | | | · | | |
| | | | • | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | : | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | * . | | | | |
| | | | | | |

INTERNATIONALER SECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamille gehören

Internations Aktenzeichen
PCT/EP2004/014453

| Im Recherchenbe angeführtes Patentdo | ericht okument | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung | |
|---|-------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--|---|
| WO 9823605 | A | 04-06-1998 | DE AU WO EP JP US | 5482498 9823605 | A1 A1 T | 28-05-1998 22-06-1998 04-06-1998 29-09-1999 10-04-2001 11-01-2000 | |
| WO 0303727 | '4 A | 08-05-2003 | CA EP WO US | 1451160 03037274 | A1 A2 A2 A1 | 08-05-2003 01-09-2004 08-05-2003 03-03-2005 | |
| WO 2004060 |)281 A | 22-07-2004 | AU WO US | 2004060281 | A1 A2 A1 | 29-07-2004 22-07-2004 29-07-2004 | • |
| WO 2005016 | 5909 A | 24-02-2005 | WO | 2005016909 | A1 | 24-02-2005 | |
| JP 2001348 | 3378 A | 18-12-2001 | KEIN | VE . | · · | | |
| CH 553159 | A | 30-08-1974 | KEIN | VE | | | |